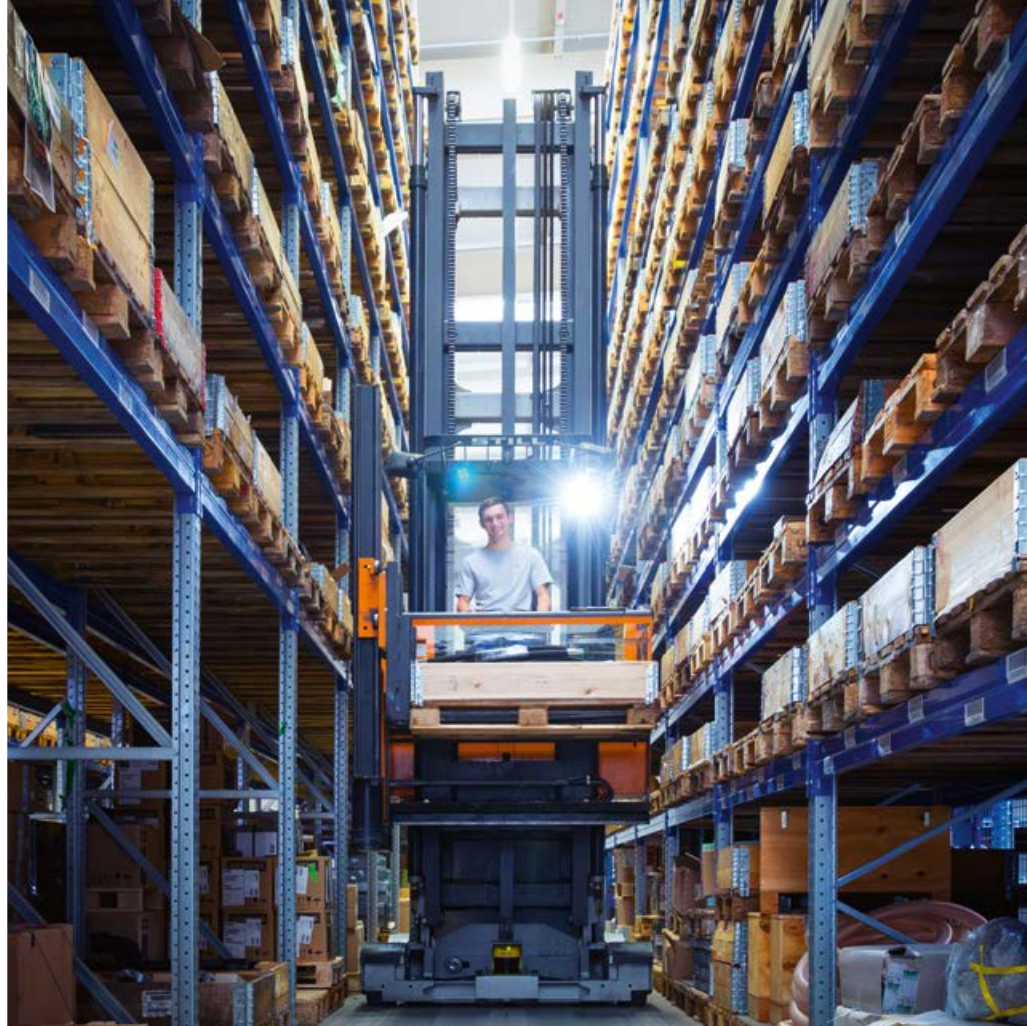

Lehre am Standort Bischofshofen

One Passion. Many Opportunities.

LIEBHERR

Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH







One Passion. Many Opportunities.

Die Firmengruppe Liebherr ist seit Jahrzehnten weltweit erfolgreich und bekannt für Spitzenleistungen auf vielen Gebieten der Technik. Möglich machen das unsere Mitarbeiter, die ihre tägliche Arbeit mit Leidenschaft verfolgen und damit ein wichtiger Schlüssel zum Unternehmenserfolg sind.

50.000 Gesichter – 50.000 Geschichten. Was sie verbindet? Die Überzeugung des Firmengründers Hans Liebherr, dass man auch Ziele erreichen kann, die zunächst unvorstellbar erscheinen. Jeder unserer Mitarbeiter trägt mit Begeisterung und ganz eigenen Ideen dazu bei, dass passende Lösungen für jede Aufgabe unserer Kunden entstehen, und sei sie auch noch so anspruchsvoll.

Dabei nutzen sie den gegebenen Handlungsfreiraum und können sich auf einen starken Zusammenhalt verlassen. Wir sind stets auf der Suche nach Talenten, die ihre Kompetenz und ihre Begeisterung in dem familiengeführten Unternehmen Liebherr in ganz unterschiedlichen Bereichen einbringen.

Wir freuen uns auf dich!

Die Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH

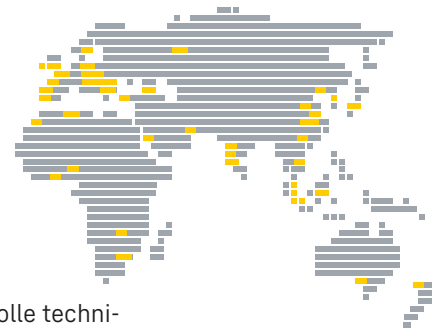


Aus Gründen der besseren Lesbarkeit verwenden wir – ohne jede Diskriminierungsabsicht – ausschließlich die männliche Schreibweise. Diese steht hier repräsentativ für eine geschlechtsneutrale Bezeichnung. Gemeint sind grundsätzlich alle Geschlechtsidentitäten.



Das sind wir

Die Firmengruppe Liebherr steht seit mehr als 70 Jahren für anspruchsvolle technische Produkte und Dienstleistungen. Unsere Produktsegmente umfassen Erdbewegungsmaschinen, Materialumschlagmaschinen, Spezialtiefbaumaschinen, Mining, Mobil- und Raupenkrane, Turmdrehkrane, Betontechnik, Maritime Krane, Verzahnungstechnik und Automationssysteme, Aerospace und Verkehrstechnik, Komponenten, Kühl- und Gefriergeräte sowie Hotels. Mittlerweile sind rund 50.000 Mitarbeiter in über 140 Gesellschaften auf allen Kontinenten bei Liebherr aktiv. Doch wir ruhen uns nicht auf Erfolgen aus – wir wollen auch in Zukunft mit Innovationen an der Spitze stehen und technologischen Fortschritt gestalten. Deshalb bauen wir auf hochmotivierte und kompetente Mitarbeiter, die mit all ihrer Begeisterung zum großen Ganzen beitragen.



100 % Familie – hättest du's gedacht?

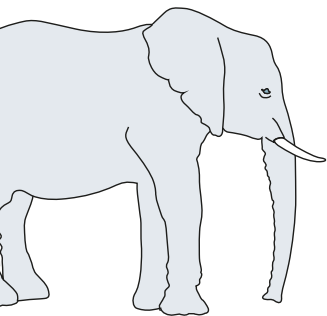
Hinter unserem gemeinsamen Ziel, die Grenzen des Machbaren im Sinne der Kunden immer wieder neu zu definieren, steht die Familie Liebherr. Trotz der Größe ist Liebherr seit der Gründung 1949 ein Familienunternehmen. Das macht sich auch bei der täglichen Arbeit bemerkbar – beispielsweise im starken Zusammenhalt innerhalb der Belegschaft.

Wir alle sind Teil eines Familienunternehmens, das enormen Freiraum für eigenverantwortliches Handeln bietet. Aber auch die Beständigkeit ist bei Liebherr von großer Wichtigkeit und trägt dazu bei, dass wir für unsere Kunden und Partner als Wegbereiter zukunftsweisender Innovationen gelten. Gleichmaßen bedeutet das für unsere Mitarbeiter die Sicherheit ihres Arbeitsplatzes.

„Trotz dieser enormen Breite an Produkten und den vielen Menschen, die bei Liebherr arbeiten, wirkt alles überschaubar, zugänglich und familiär. Ich vermute, das liegt an dem starken Zusammenhalt der Mitarbeiter. Das find' ich toll! Die Entscheidung zu Liebherr zu gehen, war auf jeden Fall richtig und ich bin froh, hier zu sein.“

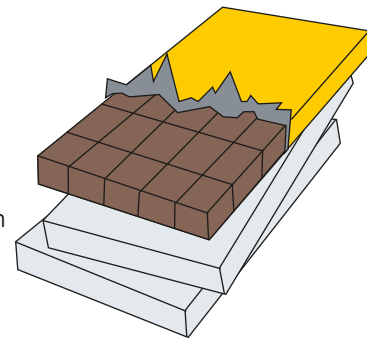
Jessica Böhm
Lehrling bei Liebherr





Mit einem Einsatzgewicht von über
32 Tonnen
wiegt der L 586 XPower®, der größte
Liebherr-Radlader, ungefähr so viel wie
sechs ausgewachsene Elefanten.

Mit seiner Nutzlast von knapp
acht Tonnen
kann der Radlader L 566 XPower®
mit einer Schaufel das Gewicht von
circa 80.000 Tafeln Schokolade
transportieren.



Herzlich Willkommen bei uns in Bischofshofen

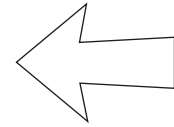
Die **Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH** wurde 1960 gegründet und war damals das erste österreichische Werk der Firmengruppe Liebherr. Unsere Gesellschaft ist seither über Jahrzehnte hinweg kontinuierlich gewachsen. Dahinter stecken Innovationskraft, kreative Lösungen sowie hohe Qualitätsstandards. Heute ist das Liebherr-Werk in Bischofshofen das Kompetenzzentrum für Radlader der Firmengruppe Liebherr.

Das zeichnet uns aus:

- Rund 1.000 MitarbeiterInnen am Standort
- Eigene Lehrwerkstätte
- Zusatzausbildungen (Englischkurse, Sozialkompetenztrainings und vieles mehr)
- Erfolgsprämie für gute schulische Leistungen
- Frisch gekochte Mittagsmenüs
- Lehrlingsausflug
- Beteiligung am Fahrtengeld



So sieht deine Lehre bei uns aus



Mit einer Lehre bei uns bieten wir dir einen optimalen Start in das Berufsleben. Im Rahmen deiner Fachausbildung bei uns hast du die einmalige Chance, Teil des weltweit agierenden und international erfolgreichen Familienunternehmens Liebherr zu werden.

Du wirst nicht nur verschiedene Bereiche kennenlernen, sondern auch die Gelegenheit haben, dich und deine Talente bei uns einzubringen. Erfahrene Kollegen betreuen und unterstützen dich während deiner Ausbildungszeit bei uns.

Zusätzlich bieten wir Sozialkompetenztrainings, wöchentliche Englischkurse, Telefontrainings sowie technische Zusatzausbildungen. Außerdem veranstalten wir jährlich einen Ausflug für alle Lehrlinge und bieten jedes Jahr zwei Lehrlingen die Möglichkeit, einen Auslandsaufenthalt an einem anderen Liebherr-Standort zu absolvieren.

Für besonders gute Leistungen in der Berufsschule gibt es zudem Leistungsprämien. Darüber hinaus besteht in allen Lehrberufen die Möglichkeit, „Lehre mit Matura“ zu absolvieren.

20 %

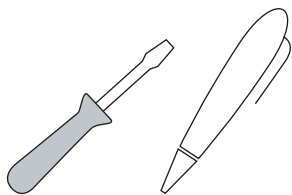
unserer
Lehrlinge
absolvieren
Lehre mit Matura.



„Man merkt, dass Liebherr die Entwicklungsmöglichkeiten der Mitarbeiter und der Auszubildenden wichtig ist. Für mich ist Liebherr die ideale Adresse – sowohl aus beruflicher, als auch aus persönlicher Sicht. Internationale Präsenz, Spitzentechnologien und dennoch eine freundliche und angenehme Arbeitsatmosphäre.“

Benoit Wirth

Lehrling bei Liebherr



Insgesamt

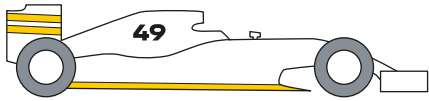
20 Ausbildungsberufe

und

2 Studiengänge

bietet die Firmengruppe Liebherr
in Österreich an.

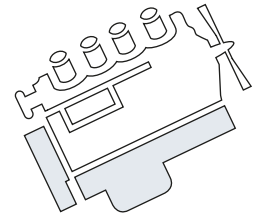


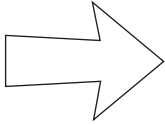


Ein von Liebherr und Rolls-Royce neu entwickeltes Getriebe für die Luftfahrt bringt eine Leistung von

70.000 PS

– so viel wie 74 Formel-1-Wagen zusammen.





Das erwartet dich bei uns

Die Lehrlingsausbildung gestaltet sich bei uns als duales Ausbildungssystem. Neben dem Erlernen der Theorie in der Berufsschule setzen wir auf eine Fachausbildung mit hohem Praxisbezug in unserem Werk. Die Berufsschule findet in allen Lehrberufen in geblockter Form statt.

Dank deiner Ausbildung bei uns bist du nach deiner Lehre bestens für den Arbeitsalltag gewappnet. Dabei bemühen wir uns sehr, dich nach deinen Stärken und Wünschen einzusetzen – dabei stehen dir auch nach deiner Lehre viele Möglichkeiten offen!

Willst du mit uns durchstarten?

Arbeitest du gerne im Team?

- Ja
- Nein

Faszinieren dich die neuesten Technologien und Maschinen?

- Ja
- Nein

Bist du motiviert und macht dir das Arbeiten Spaß?

- Ja
- Nein

Du hast alle Fragen mit JA beantwortet? Dann werde Teil unseres Ausbildungsteams. Auf den folgenden Seiten findest du unser breitgefächertes Ausbildungsprogramm.

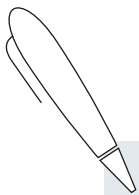
Industrie- kaufmann (m/w/d)

Als **Industriekaufmann (m/w/d)** bist du ein Multitalent im Unternehmen. Während deiner Ausbildung lernst du verschiedene betriebswirtschaftliche Bereiche des Unternehmens kennen und nimmst qualifizierte Büro-, Verwaltungs- und Organisationsaufgaben wahr.

Der Aufgabenbereich reicht vom Einkauf, über Vertrieb und Kundendienst, Produktmanagement, Auftragszentrum, Ersatzteilverkauf und Industrial Engineering, bis hin zu Qualitätsmanagement,

Finanz- und Rechnungswesen sowie Personalwesen. Während deiner Ausbildung durchläufst du sämtliche Abteilungen und hast die Möglichkeit, Einblick in diese Bereiche zu erhalten.

Je nach Schwerpunkt zählen zu deinen wichtigsten Aufgaben unter anderem die Erstellung von Kalkulationen, Berichten, Briefen, Grafiken und Präsentationen sowie die Kommunikation per E-Mail und Telefon.



Auf einen Blick

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Voraussetzung: guter Pflichtschulabschluss

Deine Interessen und Begabungen

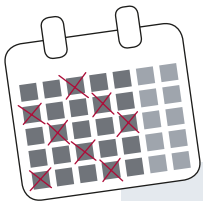
- Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen
- Gute Ausdrucksweise in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit dem PC
- Planungs- und Organisationstalent
- Verhandlungsgeschick und Kontaktfreudigkeit

Betriebslogistikkaufmann (m/w/d)

Als **Betriebslogistikkaufmann (m/w/d)** bist du ein Allrounder im Unternehmen. Während deiner Ausbildung lernst du verschiedene Abteilungen innerhalb der Betriebslogistik kennen und nimmst qualifizierte betriebswirtschaftliche, verwaltende und organisatorische Aufgaben wahr.

Der Aufgabenbereich reicht vom Warenein- und Ausgang über das Zentrallager, der Kaufteildisposition bis hin zum Einkauf und der Logistikplanung.

Je nach Schwerpunkt zählen zu deinen wichtigsten Aufgaben unter anderem das Erlernen und Ausführen von operativen Lagertätigkeiten sowie auch die Mitarbeit in Organisations- und Projektthemen, sowie die Kommunikation per E-Mail und Telefon.



Auf einen Blick

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Voraussetzung: guter Pflichtschulabschluss

Deine Interessen und Begabungen

- Interesse an logistischen Zusammenhängen
- Gute Ausdrucksweise in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit dem PC
- Planungs- und Organisationstalent
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

Applikationsentwickler – Coding (m/w/d)

Als **Applikationsentwickler (m/w/d)** bist du von Beginn an in das Tagesgeschäft der Softwarebetreuung und -entwicklung eingebunden. Im halbjährlichen Rotationszyklus durch vier IT-Bereiche lernst du neben einer Grundlagenausbildung in der IT-Technik die notwendigen Programmierkenntnisse anhand konkreter Problemstellungen.

Schwerpunkte sind dabei die Anforderungsanalyse, die Entwicklung, das Testen und die Administration

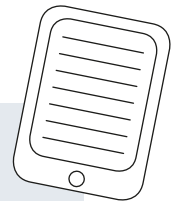
von firmenspezifischen Applikationen sowie die Erstellung von Schulungsunterlagen und Dokumentationen. Themen wie Datenbanken und Business Intelligence, aber auch Qualitäts- und Projektmanagement sind wichtige Bereiche deines Arbeitsalltags. Zu deinen Aufgaben gehören außerdem die Entwicklung und Installation von Schnittstellen sowie das Suchen, Analysieren und Beheben von Fehlern und Störungen.

Auf einen Blick

- Ausbildungsdauer: 4 Jahre
- Voraussetzung: guter Pflichtschulabschluss

Deine Interessen und Begabungen

- Spaß am Umgang mit Computern und der Softwareprogrammierung
- Gute Kenntnisse in Mathematik und in naturwissenschaftlichen Fächern
- Schnelles Erfassen komplexer Zusammenhänge
- Genaues, logisches und systematisches Denken und Arbeiten
- Kontaktfreudigkeit und Teamfähigkeit



Informationstechnologie – Betriebstechnik (m/w/d)

Als **Informationstechnologe (m/w/d)** bist du für das Installieren, Anschließen, Konfigurieren und Prüfen von Geräten und Netzwerken (Hardware) und den erforderlichen elektronischen Datenverarbeitungsprogrammen (Software) verantwortlich. Das Einrichten und Betreuen von Einzelarbeitsplätzen und Netzwerkarbeitsplätzen in der elektronischen Datenverarbeitung zählen zu deinen täglichen Aufgaben. Du lernst das Aufsuchen, Eingrenzen, Analysieren und Beheben von Fehlern

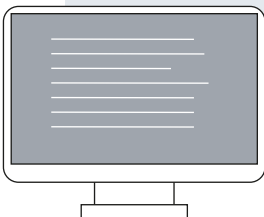
und Störungen, sowie die Instandhaltung und das Tauschen von Geräten. Schwerpunkte während deiner Lehrzeit sind außerdem die Beratung und Schulung der Anwender sowie das Verwalten und Sichern von Datenbeständen.

Auf einen Blick

- Ausbildungsdauer: 4 Jahre
- Voraussetzung: guter Pflichtschulabschluss

Deine Interessen und Begabungen

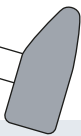
- Spaß am Umgang mit Computern und im IT-Service
- Gute Kenntnisse in Mathematik und in naturwissenschaftlichen Fächern
- Schnelles Erfassen komplexer Zusammenhänge
- Genaues, logisches und systematisches Denken und Arbeiten
- Kontaktfreudigkeit und Teamfähigkeit



Metalltechniker – Maschinenbautechnik (m/w/d)

Als **Metalltechniker (m/w/d)** erlernst du die Montage, Instandhaltung, Wartung und Reparatur von Maschinen und Anlagen. Deine Hauptaufgabe hierbei ist es, für einen störungsfreien Betrieb der Maschinen zu sorgen. Im Rahmen von Wartungs- und Servicearbeiten suchst du systematisch nach Fehlerursachen, zerlegst die defekten Bauteile und

tauschst anschließend die schadhafte Maschinenteile und Komponenten aus. Dabei gehört die Bearbeitung mechanischer Teile ebenso zu deinen Aufgaben wie die Zusammenstellung, Montage und Prüfung mechanischer Baugruppen und Komponenten. Außerdem lernst du, Ersatzteile und Maschinenbauelemente herzustellen und einzubauen.



Auf einen Blick

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Voraussetzung: guter Pflichtschulabschluss

Deine Interessen und Begabungen

- Handwerkliches Geschick
- Flexibilität
- Planungs- und Organisationstalent
- Schnelles Erfassen technischer Zusammenhänge
- Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit

Mechatroniker – Automatisierungstechnik (m/w/d)

Moderne Maschinen, Anlagen und Geräte setzen sich sowohl aus mechanischen als auch aus elektronischen Bauteilen zusammen und verfügen über programmierbare Steuerungen.

Als **Mechatroniker (m/w/d)** kennst du dich dank deiner kombinierten Ausbildung sowohl in dem Bereich der Mechanik als auch in dem Bereich der Elektronik aus. Du setzt Anlagen und Maschinen aus mechanischen, elektronischen, pneumatischen und hydraulischen Komponenten zusammen, nimmst sie in Betrieb und bedienst sie. Darüber

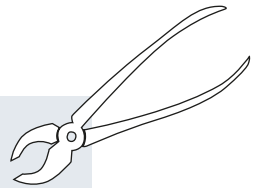
hinaus bist du für deren kontinuierliche Wartung, Instandhaltung und Fehlerbehebung mitverantwortlich. Deine Einsatzbereiche finden sich in der Entwicklung und Vormontage von mechatronischen Baugruppen oder auch in der Endmontage oder Kontrolle.

Auf einen Blick

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Voraussetzung: guter Pflichtschulabschluss

Deine Interessen und Begabungen

- Schnelles Erfassen technischer Zusammenhänge
- Handwerkliches Geschick
- Genaue und systematische Arbeitsweise
- Interesse an mechanischen Komponenten und Elektrotechnik
- Teamfähigkeit
- Gute Kenntnisse in Mathematik und in naturwissenschaftlichen Fächern



KFZ-Techniker – Systemelektronik (m/w/d)

Als **KFZ-Techniker (m/w/d)** arbeitest du in der firmeneigenen Werkstatt und führst Wartungs- und Reparaturarbeiten an Service- und Kundendienstfahrzeugen durch. Dabei gehört das Prüfen, Ausbauen, Montieren und Instandsetzen von Bauteilen des Fahrwerks, zum Beispiel Karosserie, Federung, Bremsen, Räder, Lenkung, zu deinen täglichen Aufgaben. Allein oder im Team reparierst du Störungen und Schäden an Personenkraftwagen oder an Nutzfahrzeugen. Dabei wechselst du schadhafte und unbrauchbar gewordene Teile aus und nimmst

Einstellungen an Motor, Bremsen, Lenkung oder Lichtanlage vor. Zu deinem Aufgabengebiet gehört außerdem die Durchführung des vorgeschriebenen Services sowie die gesetzlich vorgeschriebene Sicherheits- und Umweltüberprüfung, auch „PICKERLPRÜFUNG“ genannt. Im Spezialmodul „Systemelektronik“ erlernst du das nötige Know-how rund um Komfortelektronik, Diebstahlschutzsysteme und Telekommunikations- und Unterhaltungselektronik.



Auf einen Blick

- Ausbildungsdauer: 4 Jahre
- Voraussetzung: guter Pflichtschulabschluss

Deine Interessen und Begabungen

- Interesse an technischen Zusammenhängen
- Handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit
- Hohes Qualitätsbewusstsein
- Interesse an Fahrzeugen und deren Innenleben

Um alle Liebherr-Mitarbeiter zu transportieren, sind knapp



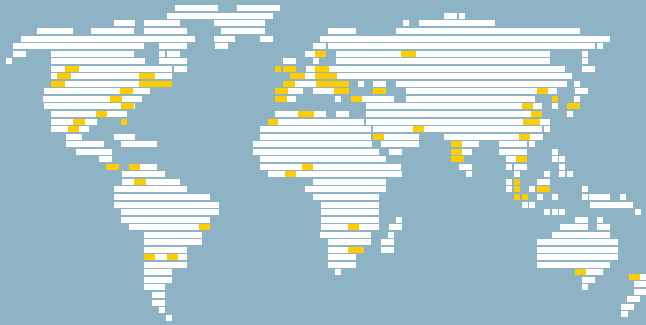
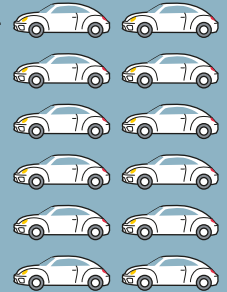
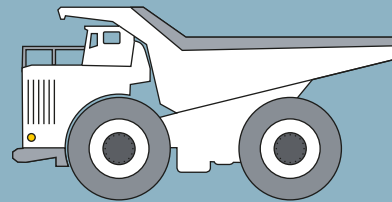
57

Flugzeuge
vom Typ A380
nötig.

Die Mulde des **T 264 Mining Trucks** hat
ein Volumen von rund

130 m³

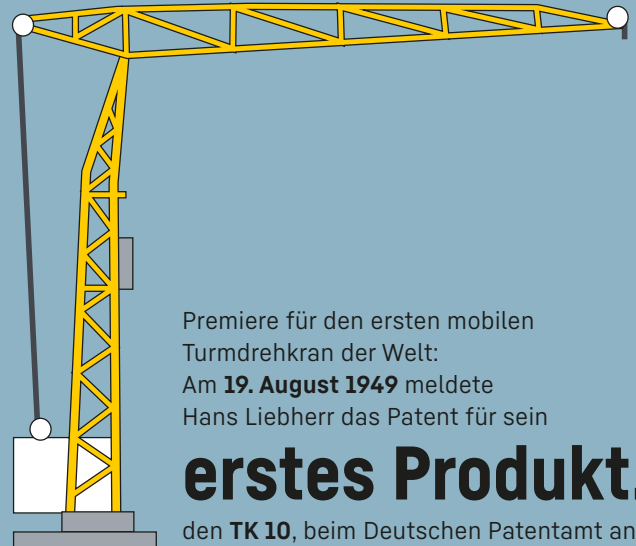
und würde damit ungefähr
12 VW-Beetle-Modellen Platz bieten.



Wir sind auf der ganzen Welt zu Hause: Die Firmengruppe
umfasst über **140 Gesellschaften** in mehr als

50 Ländern

auf allen Kontinenten der Welt.



Premiere für den ersten mobilen
Turmdrehkran der Welt:
Am **19. August 1949** meldete
Hans Liebherr das Patent für sein

erstes Produkt,

den **TK 10**, beim Deutschen Patentamt an.



Bewirb dich jetzt für eine Traumlehre bei uns

Du kannst dich bei uns über das Online-Portal (www.liebherr.com/karriere) bewerben.

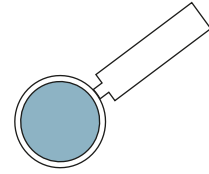
Folgende Unterlagen benötigen wir hierbei von dir:

- Ein Anschreiben: Warum du dich genau für diesen Lehrberuf und die Firmengruppe Liebherr interessierst und was deine Motivation dahinter ist?
- Einen Lebenslauf: Persönliche Daten, besuchte Schulen, eventuelle Praktikumsbescheinigungen und Talente-Check (falls durchgeführt)
- Dein Abschlusszeugnis des letzten Schuljahres und eventuelle Zertifikate (z. B. ECDL)

Bei Fragen helfen wir dir gerne weiter oder geben dir Tipps rund um die Bewerbung bei uns.



Kurz und knapp – das Wichtigste auf einen Blick



Ausbildungsbeginn: 1. September eines jeden Jahres

Bewerbungsfrist: 15. Jänner eines jeden Jahres

Möglichkeit zum Schnuppern: ganzjährig

Dauer des Schnupperpraktikums: 1 bis 2 Tage pro Lehrberuf

Vereinbarung des Termins: per Telefon

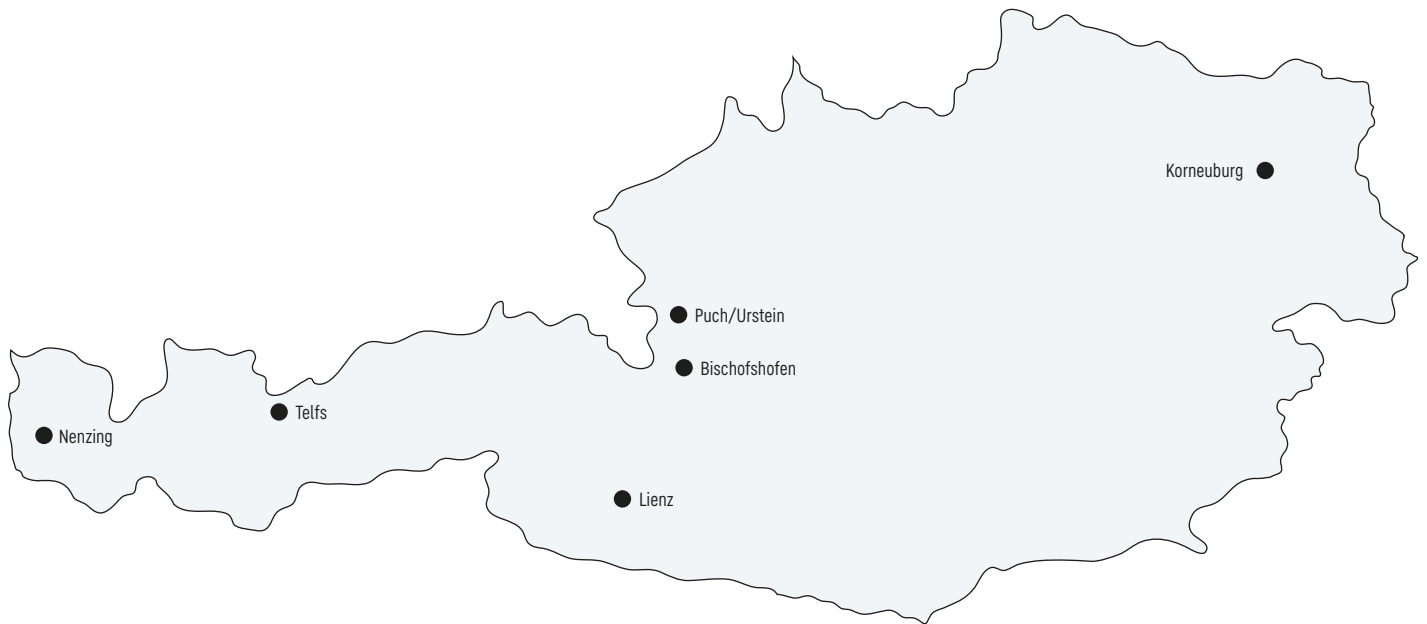
„Die Lehrlingsausbildung hat in der Firmengruppe Liebherr eine lange Tradition. Wer später einmal hoch hinaus will, dem eröffnen sich bei uns viele Möglichkeiten. Wir sind sehr stolz darauf, talentierte junge Menschen zu kompetenten Fachkräften ausbilden zu können. Firmeninterne Schulungen, Sozialkompetenz- und Sprachtrainings sowie die Förderung der „Lehre mit Matura“ runden unser Ausbildungsprogramm ab.“

Vanessa Kneiβl, Personalleiterin bei der Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH

„In unserer Lehrwerkstätte erhalten alle Lehrlinge die Grundausbildung für ihren technischen Wunschberuf. Anschließend bekommen sie in den unterschiedlichen Abteilungen wie Stahlbau, Vorrichtungsbau, Technischer Versuch, Endmontage und Elektrowerkstätte eine hochwertige und umfangreiche Fachausbildung.“

Markus Hotter, Leiter der Lehrwerkstatt der Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH

Unsere Lehrberufe und Studiengänge in Österreich



Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH
Bischofshofen

Liebherr Österreich Vertriebs- und Service GmbH Puch/Urstein

Liebherr-Werk Telfs GmbH
Telfs

Liebherr-Hausgeräte Lienz GmbH
Lienz

Liebherr-Werk Nenzing GmbH
Nenzing

Liebherr-Transportation Systems GmbH & Co. KG Korneuburg

Technische Lehrberufe

Applikationsentwickler - Coding (m/w/d)	■			■	■	
Baumaschinentechniker (m/w/d)		■	■			
E-Commerce Kaufmann (m/w/d)				■		
Elektrotechniker – Anlagen- und Betriebstechnik und Automatisierungs- und Prozesstechnik (m/w/d)					■	
Elektrotechniker – Anlagen- und Betriebstechnik (m/w/d)			■	■		
Informationstechnologe – Betriebstechnik (m/w/d)	■	■				
Informationstechnologe – Systemtechnik (m/w/d)			■			
Kälteanlagentechniker (m/w/d)						■
Konstrukteur – Stahlbautechnik (m/w/d)					■	
Kraftfahrzeugtechniker – Systemelektronik (m/w/d)	■					
Kunststoffformgeber (m/w/d)				■		
Kunststofftechniker (m/w/d)				■		
Lackiertechniker (m/w/d)					■	
Mechatroniker – Automatisierungstechnik (m/w/d)	■					
Metalltechniker – Maschinenbautechnik (m/w/d)	■		■	■	■	
Metalltechniker – Schweiß- und Stahlbautechnik (m/w/d)					■	

Kaufmännische Lehrberufe

Betriebslogistikkaufmann (m/w/d)			■		■	
Bürokaufmann (m/w/d)		■	■		■	
E-Commerce-Kaufmann (m/w/d)				■		
Industriekaufmann (m/w/d)	■		■			

Duales Studium Technik

Elektrotechnik					■	
Wirtschaftsingenieurwesen					■	







Liebherr-Werk Bischofshofen GmbH
Dr.-Hans-Liebherr-Straße 4 · A-5500 Bischofshofen

Kontakt:
Vanessa Kneißl · +43 50 809 11206



www.liebherr.com/lehre

Besuchen Sie uns auf Social Media:

 Firmengruppe Liebherr ·  Firmengruppe Liebherr ·  Liebherr Karriere
 Liebherr Group ·  Liebherr Careers ·  Liebherr